

FLACO TCI 4500 AdBlue[®] Tankcontainer

Das TCI 4500 System ergänzt die Baureihen der FLACO Tankcontainer TCI zur AdBlue[®] Betankung von Diesel LKW und PKW mit SCR Technologie.

Neuartiger 3-wandiger Aufbau bestehend aus innerem Tank, Zwischentank als Auffangbehälter und isoliertem Gehäuse.

In der ATEX Version entspricht der TCI4500 den Vorgaben der TRBS 3151 und darf im Wirkungsbereich einer VK-Zapfsäule aufgestellt werden.



Vielfältige Vorteile

- Robuster 3-wandiger Aufbau
- Eichfähiges System
- Integrierter Preisrechner, präzise Abrechnung der getankten Menge
- Interner Kunststoff- Tank und Auffangbehälter mit DIBt Zulassung
- Isoliertes Gehäuse aus Alu - GFK Sandwichelementen
- Farbgebung nach Wahl, Standard weiß RAL 9010

Überzeugende Technik

- Beheiztes und isoliertes Gehäuse
- Thermostatgesteuertes Heizungssystem
- Zapfschläuche mit Schlaucheinzug
- Eichfähiges Messwerk mit integriertem Impulsgeber und Niveauüberwachung
- Integrierter Preisrechner mit LCD-Digitalanzeige
- Umgebungstemperaturen -15°C bis +35°C

Robuste Bauform

Durch den 3-wandigen Aufbau von Tank mit Auffangbehälter und isoliertem Gehäuse führen leichte Beschädigungen am Gehäuse nicht zum Stilllegen der AdBlue Tankanlage. Das Gehäuse kann je nach Schadenumfang vor Ort repariert werden.

Kosten und Ausfallzeiten bei leichten Anfahr Schäden werden dadurch minimiert.

Technische Daten

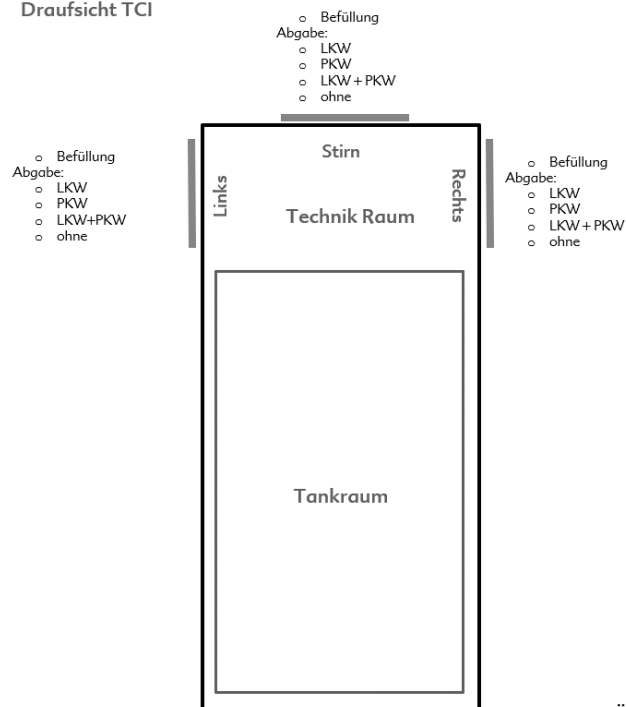
Gehäuse	Aluminium Profilrahmenkonstruktion Wandaufbau aus Alu GFK Verbundelementen Bodenrahmen aus Edelstahl mit Gabeleinschüben zum Verlasten des Containers
Förderpumpe	Systemförderleistung: LKW bis 25 Liter/min PKW ca. 4,5 Liter/min voreingestellt
Anzeige	Abgabemenge pro Tankvorgang Preis pro Liter, Gesamtpreis
Messwerk	Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
Zapfventile	PKW Automatik Zapfventil ELAFLEX ZVA AdBlue LV LKW Automatik Zapfventil ELAFLEX ZVA AdBlue HV
Abgabeschlauch	Länge: ca. 3 Meter
Umgebungstemperaturen	-15°C bis +35°C
Befüllung	2" Trockenkupplung
Abmessungen (LxBxH)	ca. 3730 x 1140 x 2710 mm

Folgende Anzeigen und Schnittstellen stehen zur Auswahl:

Anbindung per	Preisrechner FLACOtron4
Doppelimpuls	X
ER 3	X
LON	X

Position Abgabe / Befüllung je nach Konfiguration

Draufsicht TCI



Technische Änderungen vorbehalten.